



TITLE:

[主な宮繕工事]花山天文台

AUTHOR(S):

---

CITATION:

[主な宮繕工事]花山天文台. 京都大学大学院理学研究科附属天文台年次報告 2007, 2006年(平成18年): 39-40

ISSUE DATE:

2007-10

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/172414>

RIGHT:

## 7 主な営繕工事

### 7.1 飛騨天文台

#### 1. 専用道路整備工事

例年融雪期に必要な不可欠である専用道路の落石崩土除去や側溝整備、及び碎石敷均し工事を実施した。

#### 2. 飛騨天文台 65cm 屈折望遠鏡観測棟屋根他改修工事

飛騨天文台 65cm 屈折望遠鏡観測棟屋根他改修工事を実施した。

工事範囲は以下の通り。

- ・ 65cm 屈折望遠鏡観測棟屋根部分:

断熱シート防水工事

- ・ 同空中廊下改修:

壁面サイジングボード張替工事

鉄骨見えかがり部分塗装工事

#### 3. 本郷宿舎屋根防水補修工事

本郷宿舎の屋根防水補修工事が実施された。

(木村)

### 7.2 花山天文台

#### 1. 本館 45cm 屈折望遠鏡室 床塗装補修

近年床塗装がはがれてコンクリート部分が目立ってきていた。観望会等で使用する頻度は多く、ホコリや足場の悪さを改善するため塗装補修を行なった。

#### 2. 本館 9m ドームスリット駆動部修理及び雨漏り修理

ドームスリット駆動部のギアが外れて空回りを生じたため修理を行なった。同時に雨漏りするスリット本体部分を補修した。

### 3. 歴史館屋根樋設置及び東側入口扉の取替

歴史的にも貴重な平屋可動式の建物であるが、木製のため雨による腐食が大きな問題となっていた。今回、降水が直接建物に当たるのを防ぐ樋の設置と、完全に腐食している東側入口扉の取り替えを行なった。



(左) 屋根樋の設置 (右) 入口扉の取替

(枝村)